

⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭64-23042

⑬ Int. Cl. 4

G 03 B 21/62
3/00

識別記号

庁内整理番号

8004-2H
A-7403-2H

⑭ 公開 昭和64年(1989)2月7日

審査請求 未請求 (全2頁)

⑮ 考案の名称 透過形スクリーン

①

⑯ 実 願 昭62-116328

⑰ 出 願 昭62(1987)7月29日

⑱ 考 案 者 井 手 道 尚 東京都板橋区常盤台1の53の9

⑲ 出 願 人 大日本印刷株式会社 東京都新宿区市谷加賀町1丁目1番1号

⑳ 代 理 人 弁理士 小西 淳美

㉑ 実用新案登録請求の範囲

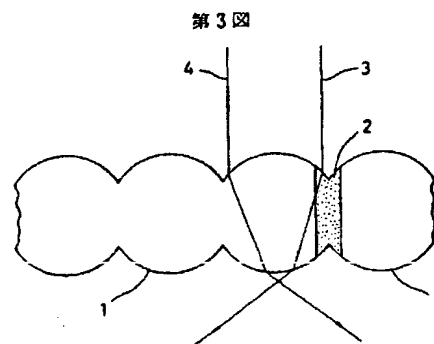
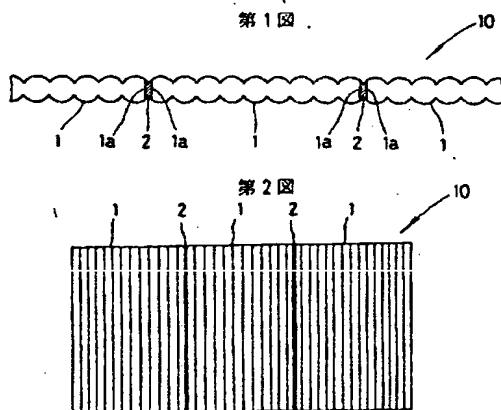
- (1) 複数の透明または半透明の樹脂シートが接合されてなる透過形スクリーンであつて、前記複数の樹脂シートの接合が、樹脂シートと略等しい光学特性を有する樹脂層を介してなされていることを特徴とする、透過形スクリーン。
- (2) 前記樹脂シートが、レンチキュラーレンズシートであつて、シートの接合がレンチキュラーレンズの谷部においてなされていることを特徴

とする実用新案登録請求の範囲第(1)項記載の透過形スクリーン。

図面の簡単な説明

第1図は本考案の透過形スクリーンの断面図、第2図は平面図、第3図は光の軌跡を説明した説明図である。

1……レンチキュラーレンズシート、1a……レンチキュラーレンズシートの端面、2……樹脂層、10……透過形スクリーン。



第3図

